



1/1

試験報告書

平成15年 5月16日

No.142-03-A-0652

財団法人 化学物質評価研究機構



1. 依頼者 ピンチブロック 株式会社 殿
2. 受付年月日 平成15年 5月 9日
3. 試料名 ①ピンチブロックゴム
 ②植毛加工ピンチブロック
 ③スライド加工ピンチブロック 計3点

4. 試験項目及び結果

摩擦係数試験

試料No.	静摩擦係数 —*1	動摩擦係数
①		(1.48)*2
②	0.23	0.21
③	0.23	0.20

*1 ; 試験開始時に明瞭なピークが認められなかったため測定不能であった.

*2 ; 試験片後部が浮き上がりながら移動したため、()内に参考値として結果を記載した.

5. 試験方法

J I S K 7 1 2 5 『プラスチックフィルム及びシートの摩擦係数試験方法』に準拠

試験片形状 : 長さ 63mm, 試料現幅を 2本並べて作製

滑り片質量 : 約 210g

試験速度 : 100mm/min

相手材 : SUS板

試料長手の方向を試験方向とした.

6. 備考

室温 : 23℃

—以上—

(受付No.142-03-1-0298)